



Каковы основные достижения компании Dividella AG в 2015 году? Какие проекты являются для Вас предметом особой гордости?

Для нашей компании прошлый год был в целом очень результативным. Рост объема мирового фармацевтического рынка позитивно отразился на нашем развитии. Мы с гордостью можем сообщить, что упаковочное оборудование нашего производства успешно внедрено и введено в производство на фармацевтических предприятиях Китая, Южной Кореи и Индонезии. Азиатский регион, несмотря на отнюдь не самые радужные прогнозы аналитиков, продолжает расти, и мы надеемся, что для нашего предприятия эта позитивная тенденция также сохранится. В прошлом году силами инженеров-разработчиков была создана и впоследствии активно выведена на мировой рынок новая упаковочная линия семейства NeoTOP – NeoTOPx. Новейшую разработанную линию для парентеральных продуктов еще на этапе проектирования купила американская фармацевтическая компания MedImmune, единичный продукт которой (назальная вакцина от вируса гриппа) был упакован в новом формате, то есть производитель отказался от упаковки в блистер и предпочел упаковку в картон. Переход с упаковки в блистер на новую единичную картонную упаковку Single Unit Dose позволил сократить на 57 % объем самой упаковки, а при упаковке 10 продуктов сокращение объема составило 18 %. Следует отметить, что хранение данной вакцины

5 минут с ... Юлией Саенко, продукт-менеджером, и Александром Шульговским, коммерческим директором в регионе Восточная Европа, Россия, СНГ и MENA, компания Dividella AG

предусматривает режим низких температур (-25 °С), а ее транспортировка должна происходить в режиме глубокой заморозки при -80 °С, поэтому только сокращение объема упаковки наполовину снизило расходы MedImmune на хранение и транспортировку.

Какие новые технические решения предложила Ваша компания на выставке «Фармтех» в этом году?

На выставке «Фармтех 2015» наша компания представляла новый дизайн упаковок для единичных, а также варианты Multipack для парентеральных продуктов. Основные технические новинки напрямую связаны непосредственно с технической реализацией новых вариантов упаковок. Возьмем, к примеру, упаковку с функцией защиты первого вскрытия. Более 30 лет назад мы разработали, запатентовали и многократно реализовали на практике концепт Tamper Evidence. Тот факт, что эта функция с 2018 г. станет обязательной к применению в упаковке для производителей фармацевтических препаратов в Европе (директива 2011 / 62 / EU), говорит о том, что мы понимали и предвидели потребности рынка еще много лет назад. Многие наши заказчики, а это крупнейшие мировые фармпроизводители, давно и успешно применяют подобные разработки для предотвращения появления подделок медикаментов и их упаковок на рынке, а также во избежание произвольного применения лекарственных препаратов детьми.

Предлагает ли Ваша компания новинки в сфере сервисного обслуживания клиентов?

Да, у нас произошли некоторые организационные изменения, которыми хотелось бы поделиться. Компания Dividella AG является дочерней фирмой концерна Koerber. С прошлого года вся сервисная служба компаний в группе Koerber Medipak Systems (Dividella AG, Mediseal GmbH, Seidenader, Rondo, Werum) была реорганизована в общую службу сервисного обслуживания. Цель такого шага – в случае необходимости оперативно реагировать на сигналы от заказчиков, улучшение качества сервисных услуг, исключение продолжительных простоев на ремонт, проведение предупре-

ждающих мероприятий и, по возможности, исключение поломок на линиях. Также предусмотрено заблаговременно планировать обучающие тренинги по использованию оборудования фармпроизводителями, обеспечить склад всеми комплектующими деталями и иметь мобильных сервисных специалистов, готовых в короткий срок выехать к заказчикам.

Поделитесь, пожалуйста, планами Вашей компании на этот год и на ближайшую перспективу.

Основным знаковым событием 2016 г. для нашей компании станет Open House, который пройдет в июне у нас, в Швейцарии. Вся группа Koerber Medipak Systems приглашает наших заказчиков, чтобы продемонстрировать все новое, что уже разработано, и поделиться планами на будущее.

Каково Ваше мнение относительно перспектив фармрынков Восточной Европы, России и других развивающихся рынков? Какие из них являются наиболее перспективными для Вашей компании?

Конечно же, фармацевтический рынок Восточной Европы является для компании Dividella AG стратегически важным. По ряду политических и экономических причин фармацевтические предприятия в Восточной Европе сейчас переносят инвестиционные проекты на более позднее время, но мы все равно смотрим с надеждой в будущее, потому что в целом оцениваем ситуацию как позитивную. Есть конкретные проекты и реальная готовность фармацевтических предприятий расширять производство. До регистрации нового препарата, еще во время клинических исследований, вопрос подбора упаковочного оборудования возникает автоматически, поэтому мы активно принимаем участие во многих международных выставках и семинарах, непосредственно проводим презентации нашего оборудования на предприятиях заказчиков, обо всех новинках сообщаем в публикациях в специализированных изданиях, а также у нас на сайте. Все это свидетельствует о серьезности наших планов на рынках Восточной Европы. Мы предлагаем современные решения по упаковке медикаментов, которые удовлетворят любые требования заказчиков: соответствующие всем актуальным стандартам GMP, эргономичные, компактные, защищающие продукт от внешних воздействий, удобные в использовании пациентами с ограниченными возможностями и одновременно стильные и элегантные. ■



Контактная информация:

Юлия Саенко,
продукт-менеджер,
Dividella AG
 Верденстрассе 76, 9472 Грабс,
 Швейцария
 Тел.: +41 81 750 32 30
 y.sayenko@dividella.ch



Кирилл Кодряну, «Фармамикст», Манфред Кроз, менеджер по продажам, Groninger & Co GmbH, Наталья Пятигорская, заместитель директора по научной работе НИИ Фармации, Николай Кодряну, директор, «Фармамикст»



Виталий Батырев, региональный директор по продажам, IWK Verpackungstechnik GmbH



Юлия Саенко, продукт-менеджер, Dividella AG, Рудигер Вагнер, региональный менеджер по продажам в Восточной Европе, Турции и Израиле, SCHOTT Pharmaceutical Systems